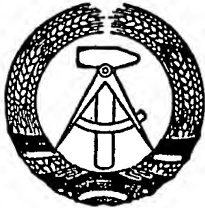


Deutsche  
Demokratische  
Republik



Amt  
für Erfindungs-  
und Patentwesen

# PATENTSCHRIFT

Wirtschaftspatent

Erteilt gemäß § 5 Absatz 1 des Änderungsgesetzes zum Patentgesetz

106 677

Zusatzpatent zum Patent: 99 418

Anmeldetag: 08.08.73  
(WP F 02 f / 172 764)

Priorität: —

Ausgabetag: 20.06.74

Int. Cl.:  
F 02 f, 3/00

Kl.:  
46 i, 3/00

In der vom Anmelder eingereichten Fassung veröffentlicht

Erfinder: Schott, Dr.-Ing. habil. Günter;  
Presia, Dipl.-Ing. Edgar

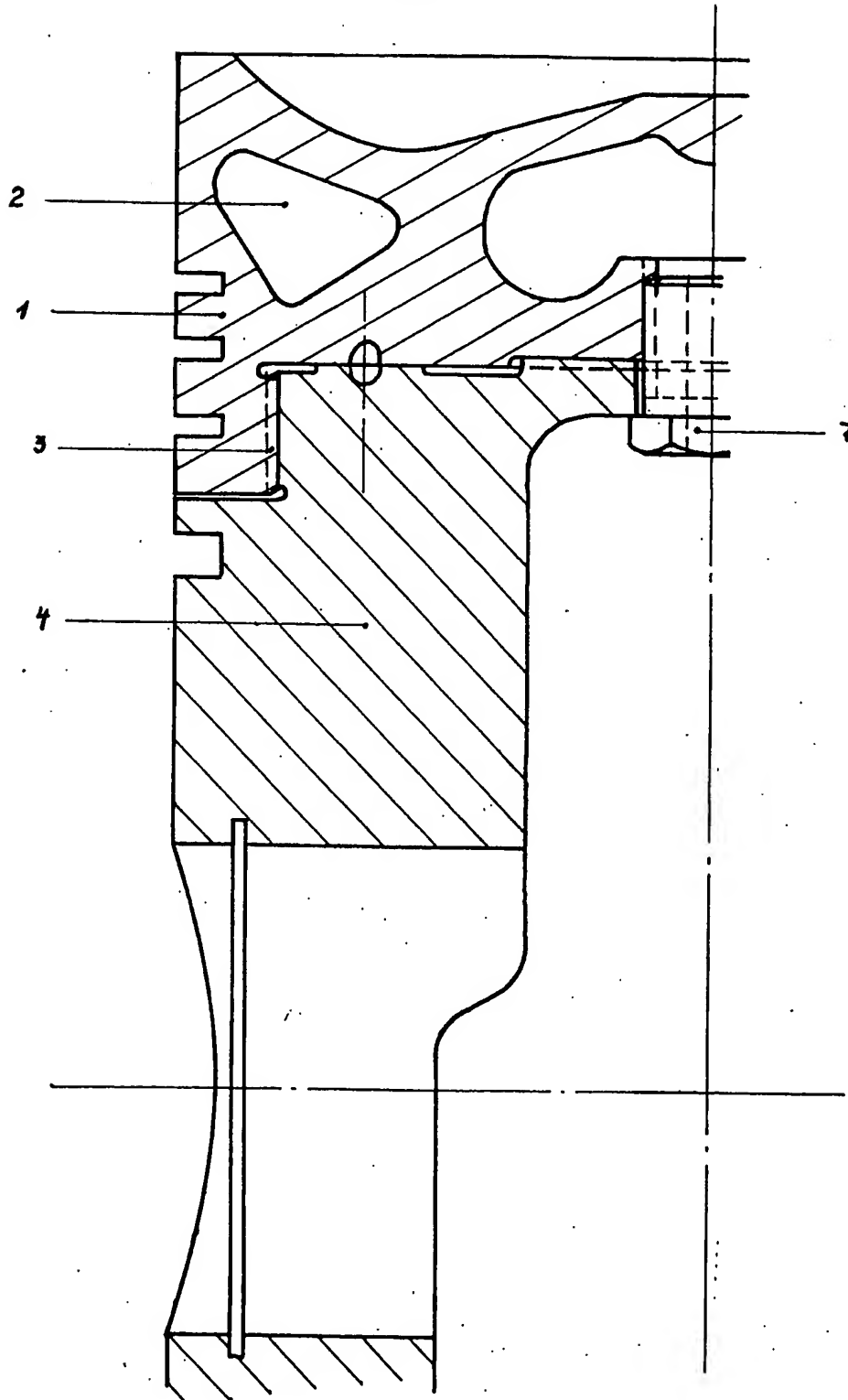
zugleich

Inhaber:

Mehrteilige Kolben für Verbrennungsmotoren,  
insbesondere für hochbelastete Dieselmotoren

106 677

5 Seiten

Fig. 1.

BEST AVAILABLE COPY

Fig. 2

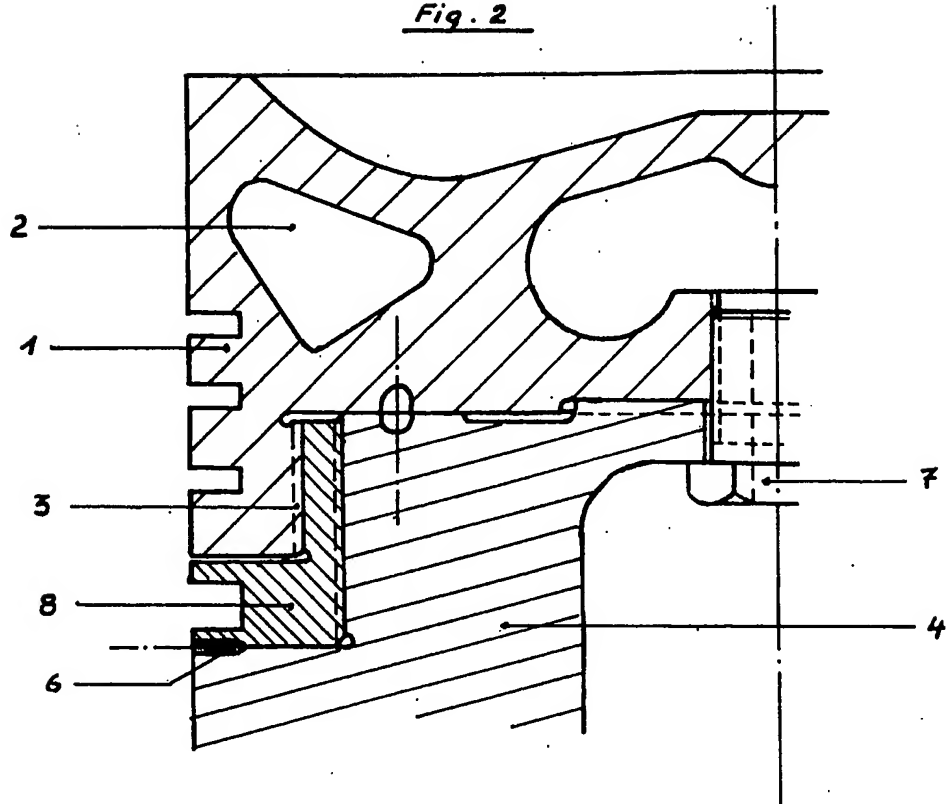
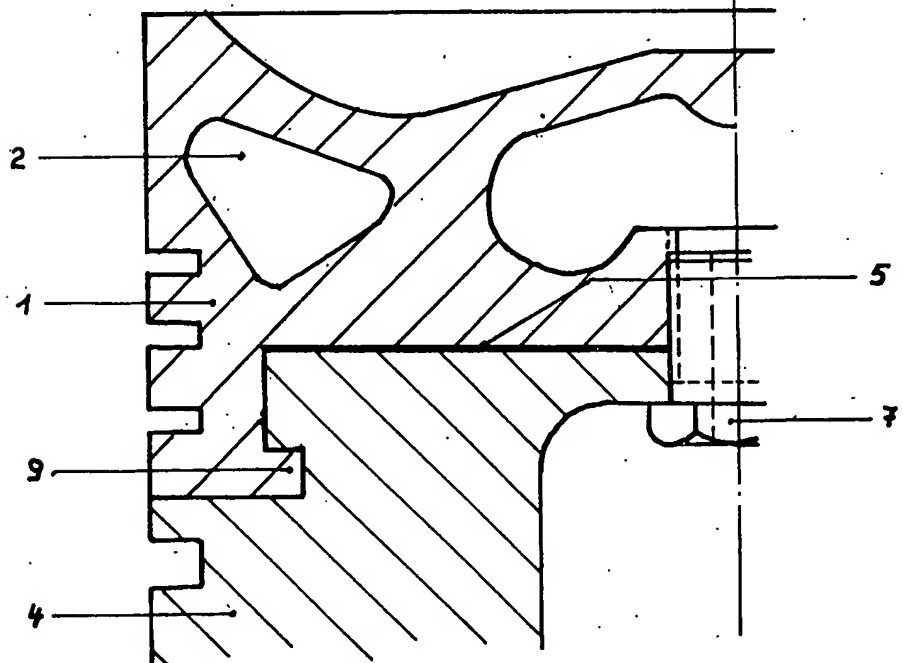


Fig. 3



BEST AVAILABLE COPY

oder ohne metallischen Verbund (5) aufgegossen, auf-  
gepreßt oder aufgeschmiedet wird.

Hierzu 2 Seiten Zeichnungen

BEST AVAILABLE COPY